



Glasses CM-G 15"

7 620 310 072



BOSCH

mk Упатства за работа

Содржина

2 Важни информации

- 2 Договорена употреба на производот
- 2 CE одобрување
- 2 Белешки за монтирање

3 Вклучување/исклучување

3 Поставки

3 Технички податоци

4 Цртежи на уредот

Важни информации

Пред да го користите уредот, ве молиме внимателно прочитајте ги овие упатства и запознајте го уредот. Чувајте ги овие упатства во вашето возило за понатамошно користење.

Промени или менувања што не се изречно одобрени од страната одговорна за усогласеност, можат да го понишат овластувањето на корисникот да ракува со опремата.

Договорена употреба на производот

Уредот е дизајниран за работа во комерцијално возило со електричен систем од 24 V.

Уредот не смее да работи во било која друга средина или во наменета средина за него што е компромитирана, на пример со оштетување или дефект.

CE одобрување

Glasses CM-G 15“ е тестиран според регулаторните барања на Европската Унија (EU), во согласност со 2014/30/EU стандардот и ги исполнува сите барања за CE етикета.

Целосниот текст на Декларацијата за сообразност на ЕУ е достапен на оваа интернет адреса:

www.bosch-professional-systems.com

Карактеристики за САД:

Корисничкото упатство или прирачникот за намерен или ненамерен радијатор ќе го предупреди корисникот дека промени или менувања што не се изречно одобрени од страната одговорна за усогласеност, можат да го понишат овластувањето на корисникот да ракува со опремата.

Овој уред е во согласност со делот 15 од FCC Правилата [и со RSS-GEN на Industry Canada].

Работењето зависи од следните два предуслова:

(1) овој уред не смее да предизвика штетна интерференција и

(2) овој уред мора да прифати секаква примена интерференција, вклучително и интерференцијата што може да предизвика несакано работење.

Промените или менувањата направени на оваа опрема кои не се изречно одобрени од Robert Bosch GmbH можат да го понишат овластувањето за работење со оваа опрема.

Одговорна страна - Информации за контакт во САД:
Robert Bosch LLC
15000 Haggerty Road
Plymouth, MI 48170



Безбедност на пат

Осигурете се дека вашата способност за возење не е нарушена и дека вашиот вид не е блокиран од страна на уредот или од очичувањето што е поврзано со него.



Ризик од електричен удар или пожар

Ако го расклопите уредот, тоа може да резултира со електричен удар или пожар.

Не отворајте го уредот.



Дефекти

Не користете го уредот ако забележите било какви дефекти, како што е на пример слаб видео квалитет.

Континуираната употреба на дефектен систем може да резултира со несреќни случаи, пожар или електричен удар.



Оштетување на уредот

Во случај на замена на осигурувачот: исклучете го прво напојувањето за да избегнете оштетување на уредот.

Белешки за монтирање



Важна белешка:

За инсталирање на мониторот потребен е адаптерен кабел 7 620 280 125 (се набавува одделно).



Белешка:

Ве молиме исто така да ги следите информациите дадени во цртежите на уредот, на крајот од овој документ.

Ве молиме следете ги следните белешки за инсталација:

- ▶ Не применувајте надворешна сила врз оквирот и видливата површина на LCD.
- ▶ Не надминувајте ја максималната должина на каблите за напојување на уредот.
- ▶ Кабелот за напојување на уредот мора да обезбеди минимална површина на напречен пресек од 1,65 mm².
- ▶ Внимавајте на минималниот радиус на виткање на каблите за напојување на уредот.
- ▶ Осигурете се дека каблите за напојување се заштитени од остри рабови.
- ▶ Поставете го уредот или неговиот соодветен држач само на тврда површина со доволно стабилност за системот.
- ▶ Користете само соодветни завртки и подлошки за монтирање на уредот на држачот.
- ▶ Придржувајте се на потребниот дофат и вржежен момент на конецот.
- ▶ Мора да се осигура струење на воздухот и вентилација. Не покривајте ги дупките за вентилација.

Вклучување/исклучување

Уредот автоматски се вклучува или исклучува преку информативно-забавниот систем на туристичкиот водич во вашето возило.

Поставки

Мониторот обезбедува опции за поставување (преку Center CM-C 19) за:

- ▶ Осветленост

- ▶ Контраст
- ▶ Корекција на гама
- ▶ Сооднос на аспект (3 модели за автоматско скалирање на 16:9 и 4:3 извори на слики)
- ▶ Ресетирајте на фабричките поставки



Белешка:

Ве молиме погледнете во прирачникот за корисникот за Center CM-C 19, за информации околу правењето поставки за поврзаниот монитор

Технички податоци

Напојување 24 V (17 V – 32 V)

Осигурувач (тип: мини осигурувач) 4A

Потрошувачка на струја

При работење (номинално) 470 mA при 24 V

Работна струја (макс.) 1,3 A при 24 V

Струја во уредот кога е во мирување <100 µA при 24 V

Дијагонална големина

на екранот 15"

Резолуција 1920 x 1080 пиксели

Сооднос на контрастот 800 : 1

Осветленост Мин. 280 cd/m²

Формат на екранот 16:9

Агол на гледање ±80° во сите правци

Позадинско осветлување LED

Флеш меморија 2 Gbits

Работна фреквенција 60 Hz

Мрежен интерфејс AETH | 2 приклучни порти | стапка на брзина: 100 Mb/s целосен дуплекс

Амбиентална работна

температура 0 °C до +65 °C

Температура на складирање -20 °C до +75 °C

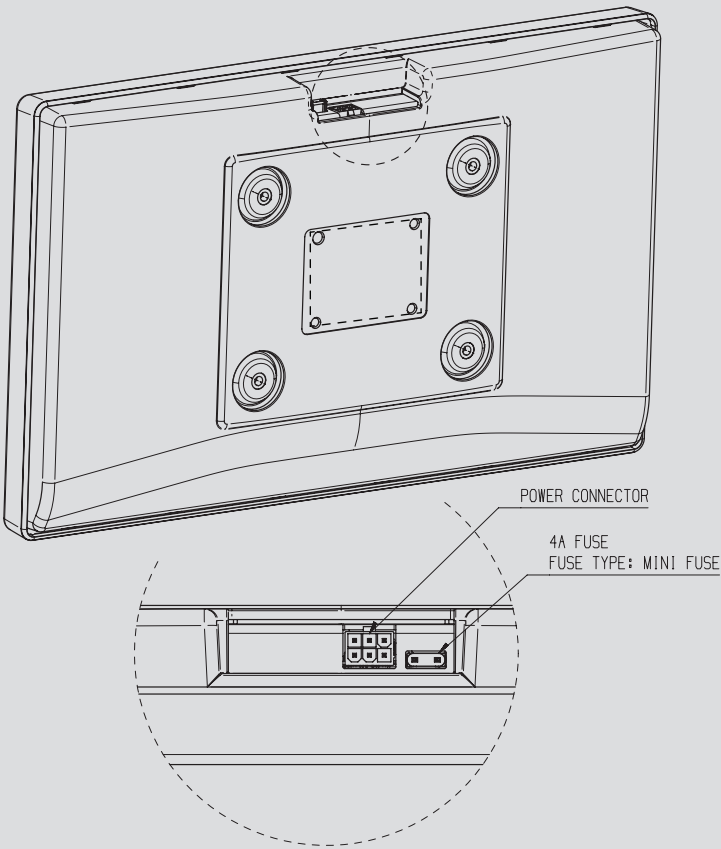
Димензии (Д x Ш x В) 389 x 238 x 45 mm


Тежина Прибл. 2.10kg (+/-10%)

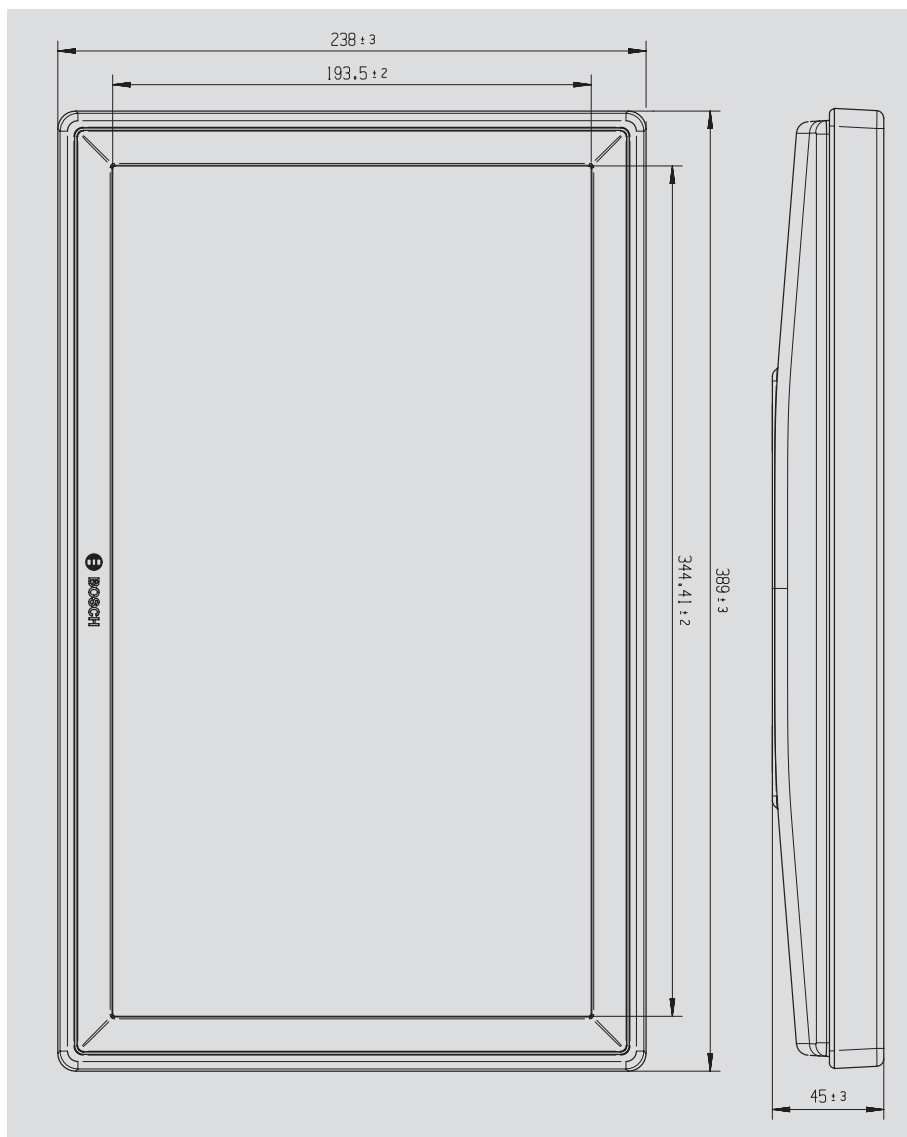
Сертификација CE, UN ECE R10, UN ECE R118, FCC, NOM, MTT, UKCA, ISED

Подложно на промени!

Цртежи на уредот



CONNECTOR TYPE	PIN NO.	PIN NAME	PIN DESCRIPTION	INPUT/OUTPUT
 6 PINS POWER CONNECTOR CONNECT TO BOSCH CABLE P/N: 7 620 280 125	1	AETH2 (+)	AUTOMOTIVE ETHERNET PORT 2 (+)	I/O
	2	AETH2 (-)	AUTOMOTIVE ETHERNET PORT 2 (-)	I/O
	3	AETH1 (+)	AUTOMOTIVE ETHERNET PORT 1 (+)	I/O
	4	VBAT (KL30)	K1.30 (+VBAT)	IN
	5	GND (KL31)	K1.31 (VEHICLE GND)	GND
	6	AETH1 (-)	AUTOMOTIVE ETHERNET PORT 1 (-)	I/O



Robert Bosch GmbH

Robert-Bosch-Platz 1

70839 Gerlingen

Германија

www.bosch-professional-systems.com